



Ministério da Saúde
Secretaria Especial de Saúde Indígena
Distrito Sanitário Especial Indígena Cuiabá
Rua Rui Barbosa, 282- Bairro Goiabeiras – Cuiabá/MT – CEP: 78020-405
PABX: (65) 3624-1050 Fax: (65) 3622- 0291
E-mail: dseicgb.sesai@saude.gov.br

ÚNICO
PGR - 113598/2015
ENV. _____

OFÍCIO Nº362 /2015/SESANI/DSEI-CUIABÁ/SESAI/MS

Cuiabá, 29 de abril de 2015.

A Sua Excelência a Senhora,
Natália Lourenço Soares
Procuradora da República
Coordenadora do GT Educação Indígena
Ministério Público Federal
6ª Câmara da Coordenação e Revisão
End: SAF Sul Quadra 4 Conjunto C – Brasília/DF
CEP: 70050-900 - PABX: (61) 3105-5100

Ref.: Resposta ao Ofício-Circular nº 03/2015/6CCR/MPF

1. Ao cumprimentá-la e, em resposta ao expediente acima referenciado a Vossa Excelência, prestando informações acerca de dados referentes as escolas com poços artesianos e água potável nas comunidade indígenas, informamos:
2. O DSEI Cuiabá abrange 105 aldeias distribuídas em 16 município localizados no Estado de Mato Grosso, segundo fonte SIASI – SESAI/MS de 2013. Porém, tomando-se como referência o censo populacional realizado pelo DSEI Cuiabá em janeiro de 2014 a quantidade passou para 116 aldeias indígenas.
3. No que se refere a quantidade de escolas existentes nas aldeias de abrangência do DSEI Cuiabá, segundo nosso levantamento, relacionamos 42 escolas indígenas. Sendo que a escola da Aldeia Pakuera possui um poço próprio construído pelo município e na aldeia Merure com poço construído pela missão salesiana. As demais escolas utilizam do Sistema de Abastecimento Água implantados pela FUNASA e DSEI CUIABÁ.
4. Os Sistemas Simplificados de Abastecimento de Água (SSAA) implantados nas aldeias se dá através de duas maneiras: captação subterrânea (poço tubular) e captação superficial (manancial hídrico). Os sistemas de captação realizado através de poços tubulares são implantados com tratamento de água através de cloração, que nem sempre é aceito pelas comunidades por causa do sabor que o hipoclorito de cálcio causa na água. Na captação superficial na sua maioria são consumidos diretamente dos rios. Porém, é

Recebido na 6ª CCR
Em 13/05/15
Às 17:05
Por <i>[assinatura]</i>

[assinatura]

realizada a distribuição do hipoclorito de sódio 2,5%, fornecido pelo Ministério da Saúde, nas comunidades, pelas equipes de saúde para o tratamento da água de consumo humano.

ESCOLAS ATENDIDAS COM POÇO TUBULAR ATRAVÉS DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA IMPLANTADOS PELA FUNASA E DSEI CUIABÁ

ITEM	ALDEIAS	MUNICÍPIO	ETNIA
1	Bacaval	Campo N. Parecis	Paresi
2	Seringal	Campo N. Parecis	Paresi
3	Salto da Mulher	Campo N. Parecis	Paresi
4	Cravari	Brasnorte	Irantxe
5	Japuirá	Brasnorte	Myky
6	Paredão	Brasnorte	Irantxe
7	Perdiz	Brasnorte	Irantxe
8	Acorizal	Porto Esperidião	Chiquitano
9	Central	Porto Esperidião	Chiquitano
10	Vila Nova Barbecho	Porto Esperidião	Chiquitano
11	Perigara	Barão de Melgaço	Bororo
12	Central/Umutina	Barra do Bugres	Umutina
13	Santana	Nobres	Bakairi
14	Merure	General Carneiro	Bororo
15	Pakuera	Paranatinga	Bakairi
16	Rio Verde	Tangará da Serra	Paresi
17	Jarudore	Poxoréo	Bororo
18	Praião	Rondonópolis	Bororo
19	Tadarimana	Rondonópolis	Bororo
20	Gomes Carneiro	Santo A. de Leverger	Bororo
21	Piebaga	Santo A. de Leverger	Bororo
22	Caititu	Sapezal	Nambikwara
23	Três Jacús	Sapezal	Nambikwara
24	Juininha	Conquista D'Oeste	Paresi
25	Três Lagoas	Conquista D'Oeste	Paresi
26	Cabeceira do Sacre	Tangará da Serra	Paresi
27	Estivadinho	Tangará da Serra	Paresi
28	Ilhocê	Tangará da Serra	Paresi
29	Sacre 0	Tangará da Serra	Paresi

ESCOLAS QUE UTILIZAM ÁGUA ATRAVÉS DA CAPTAÇÃO SUPERFICIAL

ITEM	ALDEIAS	MUNICÍPIO	ETNIA
1	Halataikwa	Comodoro	Enawene Nawe
2	Bakalana*	Barra do Bugres	Umutina
3	Formoso	Tangará da Serra	Paresi

4	Kotitiko	Tangará da Serra	Paresi
5	Papagaio II	Tangará da Serra	Paresi
6	Paraiso	Tangará da Serra	Paresi
7	Quatro Cachoeiras	Campo N. Parecis	Paresi
8	Sacre II	Campo N. Parecis	Paresi
9	Utiariti	Campo N. Parecis	Paresi
10	Cabeceira do Seringal	Campo N. Parecis	Paresi
11	Nova Esperança	Tangará da Serra	Paresi
12	Kalanaza	Tangará da Serra	Paresi
13	Kamae	Tangará da Serra	Paresi

5. Quanto à potabilidade da água, o DSEI Cuiabá realiza o Monitoramento da Qualidade da Água em Áreas Indígena (MQAI) através de sua unidade móvel no qual, a equipe realiza análises *in loco* nos seguintes parâmetros físico-químicos: Ph, turbidez, cor, condutividade, cloro residual, cloro total e microbiológicos (coliformes totais e *Escherichia coli*). Também está sendo reativado o tratamento de água através da cloração nas aldeias onde os cloradores estavam inativos.

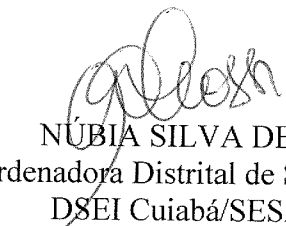
RELAÇÃO DAS ALDEIAS ONDE FORAM REALIZADA AS ANÁLISES:

1	Bacaval	Campo N. Parecis	Paresi
2	Cabeceira do Seringal	Campo N. Parecis	Paresi
3	Quatro Cachoeiras	Campo N. Parecis	Paresi
4	Seringal	Campo N. Parecis	Paresi
5	Salto da Mulher	Campo N. Parecis	Paresi
6	12 de Outubro	Brasnorte	Irantxe
7	13 de Maio	Brasnorte	Irantxe
8	Asa Branca	Brasnorte	Irantxe
9	Cravari	Brasnorte	Irantxe
10	Halataikwa	Comodoro	Enawene Nawe
11	Japuirá	Brasnorte	Myky
12	Paredão	Brasnorte	Irantxe
13	Perdiz	Brasnorte	Irantxe
14	Recanto do Alipio	Brasnorte	Irantxe
15	Acorizal	Porto Esperidião	Chiquitano
16	Central	Porto Esperidião	Chiquitano
17	Bakalana*	Barra do Bugres	Umutina
18	Central/Umutina	Barra do Bugres	Umutina
19	Merure	General Carneiro	Bororo
20	Morada Bororo	General Carneiro	Bororo
21	Aky Ety	Paranatinga	Bakairi

22	Alto Ramalho	Paranatinga	Bakairi
23	Aturua	Paranatinga	Bakairi
24	Cabeceira do Azul	Paranatinga	Bakairi
25	Kaiahoalo	Paranatinga	Bakairi
26	Kuiakware	Paranatinga	Bakairi
27	Paikum	Paranatinga	Bakairi
28	Pakuera	Paranatinga	Bakairi
29	Ximbua	Paranatinga	Bakairi
30	Yahodo	Paranatinga	Bakairi
31	Rio Verde	Tangará da Serra	Paresi
32	Tadarimana	Rondonópolis	Bororo
33	Gomes Carneiro	Santo A. de Leverger	Bororo
34	Piebaga	Santo A. de Leverger	Bororo
35	Caititu	Sapezal	Nambikwara
36	Haitsu Guarantã	Sapezal	Nambikwara
37	Novo Horizonte	Sapezal	Nambikwara
38	Três Jacú	Sapezal	Nambikwara
39	Vale do Buriti*	Sapezal	Nambikwara
40	Kolidiki	Tangará da Serra	Paresi

6. No que se refere aos aspectos nutricionais da população indígena, segue em anexo informações do Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional fornecido pela nutricionista do Núcleo de Atenção à Saúde Indígena do DSEI Cuiabá.

Atenciosamente,


 NUBIA SILVA DEROSSI
 Coordenadora Distrital de Saúde Indígena
 DSEI Cuiabá/SESAI/MS


 Luis Roberto Dias
 Chefe Substituto do Serviço de Edificação
 e Saneamento Ambiental
 SESANI/DSEI - Cuiabá

Ministério da Saúde Secretaria Especial de Saúde Indígena Distrito Sanitário Especial Indígena Cuiabá Divisão de Atenção à Saúde Indígena	Despacho Nº: 017/2015	Páginas: 01
--	--------------------------	-------------

Referência: Área Técnica Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional.

Assunto: Resposta ao item c do Ofício Circular nº 03/2015/6CCR/MPF.

Ao SESANI

Venho encaminhar as considerações referentes a solicitação de dados relacionados aos aspectos nutricionais de crianças e adolescentes indígenas (de zero a 18 anos).

Informo que o Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional vem sendo implementado e atualmente tem priorizado o acompanhamento das crianças menores de cinco anos, gestantes, idosos e pacientes hipertensos e diabéticos por não conseguir realizar o acompanhamento de todos os ciclos de vida.

Informo que no momento as informações encaminhadas para a SESAI são referentes aos meses de janeiro a setembro de 2014, quando no primeiro semestre foram acompanhadas 42,2% das crianças menores de cinco anos, destas 1,1% com Muito Baixo Peso para a idade, 8,8% com Baixo Peso para a idade, 87,2% com Peso adequado para a idade e 2,9% com Peso Elevado para a idade. No segundo semestre ampliamos a cobertura de acompanhamento nos três primeiros meses, totalizando uma cobertura de 66,3% de crianças acompanhadas, destas 1,6% com Muito Baixo Peso para a idade, 6,9% com Baixo Peso para a Idade, 89,1% com Peso Adequado para a idade e 2,4% com Peso Elevado para a Idade. Estamos implementando no DSEI Cuiabá os Programas de Suplementação de Ferro e Vitamina A.

Sem mais para o momento agradeço a compreensão e colaboração e me coloco a disposição para maiores esclarecimentos.

Cuiabá/MT, 27 de Abril de 2015.


Graciela Matsuura Rondon

Resp. Téc. Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional
NASI/DIASI/DSEI Cuiabá